



Ugm Press Books Catalogue Cluster "teknik Elektro", Date 24 January 2020



15% SALE

Rp 65.000,00

Perancangan Dan Manufaktur Pompa Sentrifugal

Rp 55.250,00

TEKNIK ELEKTRO

Penulis: Muslim Mahardika , Andi Sudiarso , Gunawan Setia Prihandana

ISBN: 978-602-386-193-4

Cetakan: Pertama, Oktober 2018

Tebal: 202 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 c m

Kode Buku: P360

Berat: 300 gr



15% SALE

Rp 65.000,00

Menjadi Mahasiswa Ideal: Sukses Akademis Dan Organisasi

Rp 55.250,00

TEKNIK ELEKTRO

Penulis: Suherman

ISBN: 978-602-386-255-9

Cetakan: Pertama, September 2017

Tebal: 206 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 c m

Kode Buku: M157

Berat: 230 gr



50% SALE

Rp 50.000,00

Advanced Machining Processes: Non-Coventional

Rp 25.000,00

TEKNIK ELEKTRO

Penulis: Muslim Mahardika , Andi Sudiarso

ISBN: 978-602-386-125-5

Cetakan: Second Print, November 2018

Tebal: 140 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Kode Buku: A157

Berat: 200 gr



45% SALE

Rp 66.000,00

Teori Dan Aplikasi Gelombang Mikro

Rp 36.300,00

TEKNIK ELEKTRO

Penulis: Mitraryana
ISBN: 978-602-386-126-2
Cetakan: Pertama, November 2016
Tebal: 216 halaman
Ukuran: 15.5 cm x 23 cm
Kode Buku: T084
Berat: 330 gr



25% SALE

Rp 85.000,00

Pengantar Metode Komputasi: Untuk Sains Dan Teknik

Rp 63.750,00

TEKNIK ELEKTRO

Penulis: A.B. Setio Utomo
ISBN: 978-602-386-091-3
Cetakan: Pertama, November 2016
Tebal: 306 halaman
Ukuran: 15.5 cm x 23 cm
Kode Buku: P304
Berat: 450 gr



25% SALE

Rp 35.000,00

Dasar-Dasar Penulisan Proposal Penelitian

Rp 26.250,00

TEKNIK ELEKTRO

Penulis: Sukandarrumidi, Haryanto
ISBN: 979-420-674-1
Cetakan: Kedua, Desember 2014
Tebal: 152 Halaman
Ukuran: 14,5 cm x 21 cm
Kode Buku: D033
Berat: 200 gr



15% SALE

Rp 15.000,00

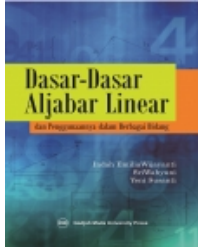
Petunjuk Praktis Menulis Buku

Rp 12.750,00

TEKNIK ELEKTRO

Penulis: Sukandarrumidi, dkk.
ISBN: 978-979-420-994-3
Cetakan: Pertama, April 2015

Tebal: 49 halaman
Ukuran: 12,5 cm x 9 cm
Kode Buku: P256
Berat: 100 gr



15% SALE

Dasar-Dasar Aljabar Linear Dan Penggunaannya Dalam Berbagai Bidang

TEKNIK ELEKTRO

Penulis: Indah Emilia Wijayanti, Sri Wahyuni, Yeni
Susanti

ISBN: 978-602-386-019-7

Cetakan: Kedua, Maret 2017

Tebal: 196 halaman

Ukuran: 15,5 cm X 23 cm

Kode Buku: D064

Berat: 300 gr

Rp 54.000,00

Rp 45.900,00



25% SALE

Mekatronika

TEKNIK ELEKTRO

Penulis: Muslim Mahardika , Gesang Nugroho

ISBN: 978-979-420-913-7

Cetakan: Kedua, Oktober 2017

Tebal: 129 halaman

Ukuran: 15,5 cm X 23 cm

Kode Buku: M162

Berat: 200 gr

Rp 43.500,00

Rp 32.625,00